

ARCHITECTURE DU DEPLOIEMENT DES COMPTEURS LINKY - avec CPL et modules ERL

SERVICES EDF - ERDF - Sociétés de COMPTAGE, D'EFFACEMENT, et autres services commerciaux

* OMS : classés dans le Groupe 2B, possiblement cancérigène

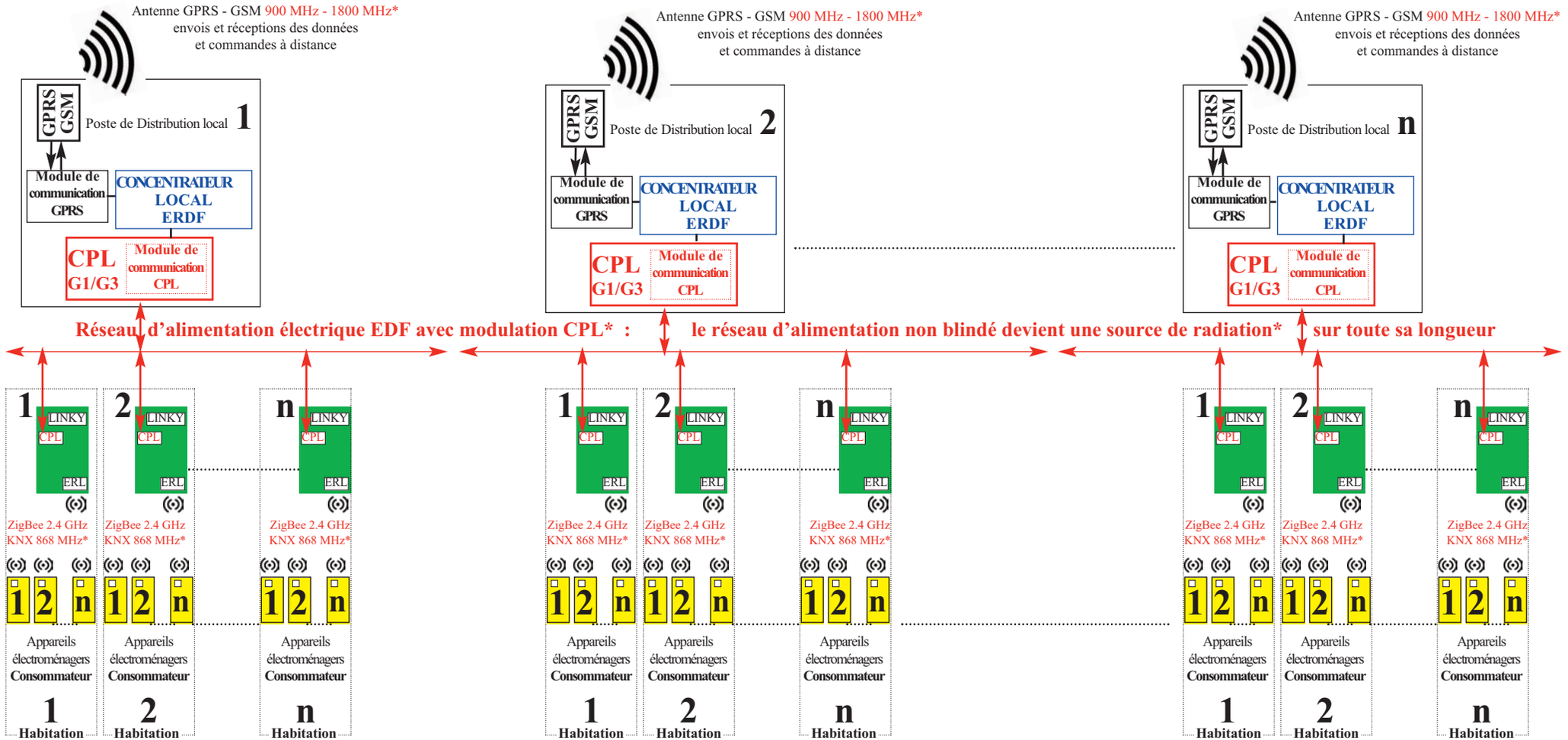
- 900 MHz - 1800 MHz

- Protocoles CPL G1/G3 - bande CENELEC-A : de 10 kHz à 95 kHz

- Injection de signaux dans une bande de fréquences largement supérieure à celle de 50 Hertz pour laquelle le réseau câblé est prévu.

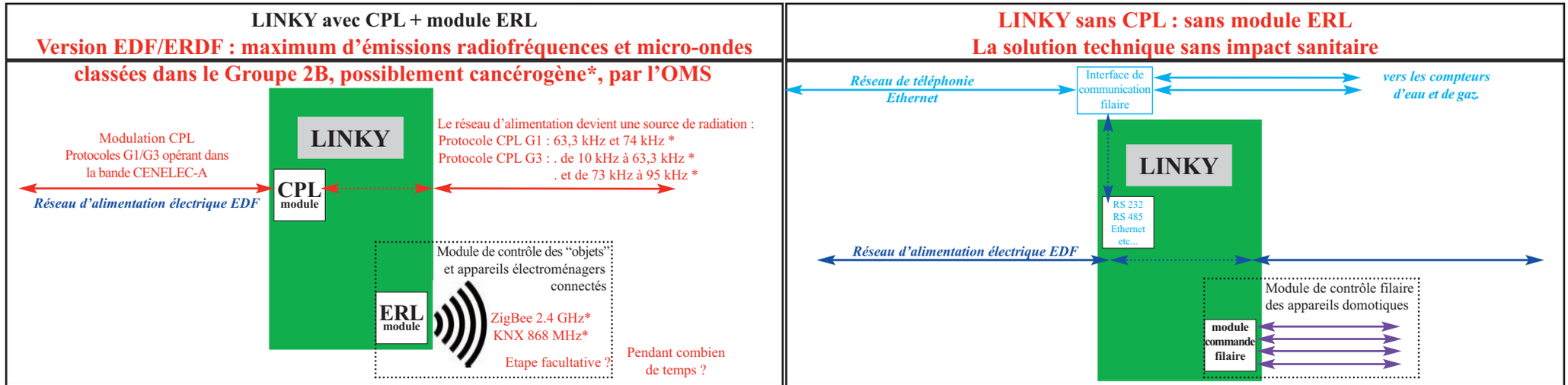
- ERL : - ZigBee 2,4 GHz

- KNX 868 MHz



Chez chaque consommateur, rayonnement des Radiofréquences* par chaque appareil électroménager branché sur le secteur d'alimentation électrique.

LINKY - une ALTERNATIVE : un compteur raccordable directement au Centre EDF par le réseau téléphonique filaire



REGLEMENTATION ELECTRIQUE - Décembre 2002 : Norme C15-100 Gaine Technique Logement (GTL) Norme UTE C15-900 - Mars 2006

